



CUADRO DE VANOS

TIPO	ANCHO	ALTO	ALF.	CANT.	OBSERVACIONES
VENTANAS					
V-01	3.425	1.70	1.20	1	Ventana corrediza de aluminio anod. serie 25 (miyasato o similar) con vidrio C, crudo de 6mm. Incoloro+lamina de seguridad de 4 micras+Protector de aluminio mate 1 1/2"x3 1/4"x1.5mm
V-02	2.65	1.70	1.20	1	Ventana corrediza de aluminio anod. serie 25 (miyasato o similar) con vidrio C, crudo de 6mm. Incoloro+lamina de seguridad de 4 micras+Protector de aluminio mate 1 1/2"x3 1/4"x1.5mm
V-03	3.70	1.15	2.10	1	Ventana corrediza de aluminio anod. serie 25 (miyasato o similar) con vidrio C, crudo de 6mm. Incoloro+lamina de seguridad de 4 micras+Protector de aluminio mate 1 1/2"x3 1/4"x1.5mm
V-04	3.65	1.15	2.10	1	Ventana corrediza de aluminio anod. serie 25 (miyasato o similar) con vidrio C, crudo de 6mm. Incoloro+lamina de seguridad de 4 micras+Protector de aluminio mate 1 1/2"x3 1/4"x1.5mm
V-23	0.90	1.15	2.10	1	Vano con Protector de aluminio mate 1 1/2"x3 1/4"x1.5mm
V-30	1.00	1.15	2.10	1	Vano con Protector de aluminio mate 1 1/2"x3 1/4"x1.5mm
V-32	1.70	1.05	2.10	2	Ventana corrediza de aluminio anod. serie 25 (miyasato o similar) con vidrio C, crudo de 6mm. Incoloro+lamina de seguridad de 4 micras+Protector de aluminio mate 1 1/2"x3 1/4"x1.5mm
V-33	3.625	1.05	2.10	1	Ventana corrediza de aluminio anod. serie 25 (miyasato o similar) con vidrio C, crudo de 6mm. Incoloro+lamina de seguridad de 4 micras+Protector de aluminio mate 1 1/2"x3 1/4"x1.5mm
V-34	3.125	1.05	2.10	1	Ventana corrediza de aluminio anod. serie 25 (miyasato o similar) con vidrio C, crudo de 6mm. Incoloro+lamina de seguridad de 4 micras+Protector de aluminio mate 1 1/2"x3 1/4"x1.5mm
V-35	0.80	1.05	2.10	2	Vano con Protector de aluminio mate 1 1/2"x3 1/4"x1.5mm
V-36	1.60	1.85	2.10	1	Ventana corrediza de aluminio anod. serie 25 (miyasato o similar) con vidrio C, crudo de 6mm. Incoloro+lamina de seguridad de 4 micras+Protector de aluminio mate 1 1/2"x3 1/4"x1.5mm
V-37	1.575	1.85	2.10	1	Ventana corrediza de aluminio anod. serie 25 (miyasato o similar) con vidrio C, crudo de 6mm. Incoloro+lamina de seguridad de 4 micras+Protector de aluminio mate 1 1/2"x3 1/4"x1.5mm
V-38	3.425	2.65	1.20	2	Ventana corrediza de aluminio anod. serie 25 (miyasato o similar) con vidrio C, crudo de 6mm. Incoloro+lamina de seguridad de 4 micras+Protector de aluminio mate 1 1/2"x3 1/4"x1.5mm
V-39	2.65	2.65	1.20	1	Ventana corrediza de aluminio anod. serie 25 (miyasato o similar) con vidrio C, crudo de 6mm. Incoloro+lamina de seguridad de 4 micras+Protector de aluminio mate 1 1/2"x3 1/4"x1.5mm
V-40	2.525	0.80	2.10	1	Ventana corrediza de aluminio anod. serie 25 (miyasato o similar) con vidrio C, crudo de 6mm. Incoloro+lamina de seguridad de 4 micras+Protector de aluminio mate 1 1/2"x3 1/4"x1.5mm
V-41	2.725	0.80	2.10	1	Ventana corrediza de aluminio anod. serie 25 (miyasato o similar) con vidrio C, crudo de 6mm. Incoloro+lamina de seguridad de 4 micras+Protector de aluminio mate 1 1/2"x3 1/4"x1.5mm
V-42	1.10	1.15	2.10	1	Vano con Protector de aluminio mate 1 1/2"x3 1/4"x1.5mm

CUADRO DE VANOS

TIPO	ANCHO	ALTO	ALF.	CANT.	OBSERVACIONES
PUERTAS					
P-01	1.10	2.10	-	4	Puerta de Madera machimbrada. Acabado c/barniz marino 2 manos
P-02	1.00	2.10	-	1	Puerta de Madera machimbrada. Acabado c/barniz marino 2 manos
P-04	0.90	2.10	-	2	Puerta de Madera contraplacada de una hoja. Acabado c/laca 2 manos
P-07	0.90	2.90	-	1	Puerta de Madera machimbrada c/sobreluz. Acabado c/barniz marino 2 manos
P-08	0.80	2.10	-	2	Puerta de Madera machimbrada. Acabado c/barniz marino 2 manos
P-09	0.90	2.10	-	1	Puerta de Madera machimbrada. Acabado c/barniz marino 2 manos
P-15	0.80	3.15	-	2	Puerta de Madera machimbrada c/sobreluz. Acabado c/barniz marino 2 manos
P-16	0.60	1.60	-	8	Puerta de cubiculo marco de madera cedro + Con panel de triplex de 10mm

CONSORCIO "EL ALGARROBO"
Luis Enrique Barita Chung
REPRESENTANTE COMUN
DNI. 47902985

Jose Franklin Talledo Cerveras
INGENIERO CIVIL
CIP. 52167

Marco Antonio Trelles Bilan
ARQUITECTO
CAP. N° 14264



PROYECTO :
ELABORACIÓN DE O3 EXPEDIENTES TÉCNICOS DE INSTITUCIONES EDUCATIVAS, DISTRITO DE PIURA-PROVINCIA DE PIURA-PIURA

COMPONENTE O3:
REHABILITACIÓN DEL LOCAL DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA PARCEMON SILDARRIAGA MONTEJO-DISTRITO DE PIURA-PROVINCIA PIURA-REGIÓN GRAU

UBICACION:
**DEPARTAMENTO:PIURA
PROVINCIA:PIURA
DISTRITO:PIURA
SECTOR:PACHITEA**

CONSULTOR:
**CONSORCIO
EL ALGARROBO**

ESPECIALIDAD:
ARQUITECTURA

PLANO:
**MODULO O4
PRIMERA PLANTA**

DIBUJO: XIN-VILL ESCALA: 1/50 FECHA: AGOSTO 2019

EQUIPO DE DISEÑO:
**ARQ. MARCO TRELLES
CAP 14260**

JEFE DE PROYECTO:
ING. JOSE TALLEDO CERVERAS

REVISADO:

APROBADO:

OBSERVACIONES	FECHA

LAMINA:
**COMPONENTE O3
MODULO O4
A-20**